



[Portal](#) > [Baza Wiedzy](#) > [SSH](#) > [SSH](#) > [Jak zalogować się do SSH?](#)

Jak zalogować się do SSH?

Bartosz Gadzimski - 2019-03-13 - [0 komentarzy](#) - W: [SSH](#)

Aby zalogować się do SSH należy wykonać kilka prostych kroków:

Dla systemów **linux / Mac OS X**:

Uruchamiamy terminal. Po jego uruchomieniu wpisujemy następujące polecenie: **ssh -p 2233 nazwa_uzytkownika@serwer**

Domyślny port dla połączeń z Polski to **22** zaś port **2233** jest konieczny dla połączeń zza granicy: [Nie mogę połączyć się z kontem SSH z zagranicy. Co zrobić?](#)

Przy czym:

nazwa użytkownika: nazwa użytkownika głównego konta FTP

serwer: adres serwera - należy go uzyskać z klienta FTP z pola "host" lub "serwer"

```
— bash — 80x24
Last login: Mon Jun  1 18:22:37 on ttys001
$ ssh -p 2233 zenbox@s12.zenbox.pl
```

Po wpisaniu polecenia należy zatwierdzić polecenie enterem.

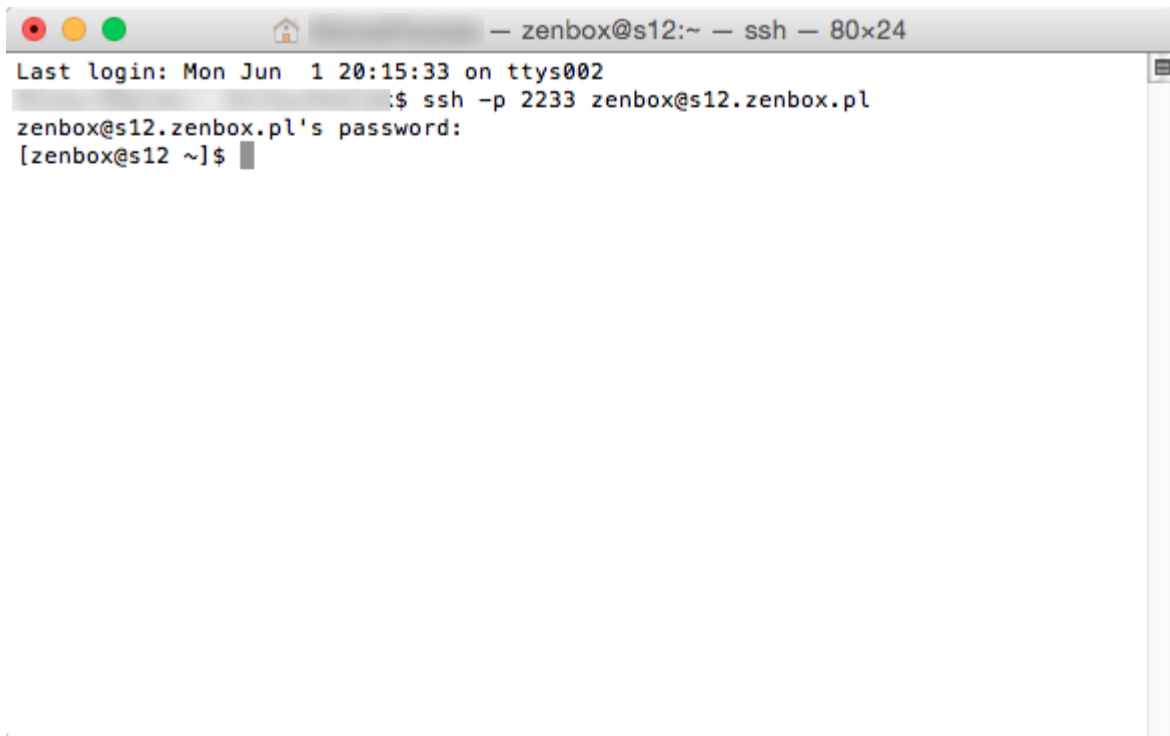
Przy pierwszym połączeniu wyświetli się komunikat po którym należy wpisać **"Yes"** i zatwierdzić enterem:

```
ssh - 80x24
Last login: Mon Jun 1 18:22:37 on ttys001
$ ssh -p 2233 zenbox@s12.zenbox.pl
The authenticity of host '[s12.zenbox.pl]:2233 ([185.23.21.26]:2233)' can't be e
stablished.
RSA key fingerprint is [REDACTED].
Are you sure you want to continue connecting (yes/no)? yes
Warning: Permanently added '[s12.zenbox.pl]:2233' (RSA) to the list of known hos
ts.
zenbox@s12.zenbox.pl's password: [REDACTED]
```

Kolejnym krokiem jest **wpisanie hasła do głównego konta FTP** (nie widać znaków wpisywanych, nawet gwiazdek), po wpisaniu zatwierdzamy enterem:

```
ssh - 80x24
Last login: Mon Jun 1 18:22:37 on ttys001
$ ssh -p 2233 zenbox@s12.zenbox.pl
The authenticity of host '[s12.zenbox.pl]:2233 ([185.23.21.26]:2233)' can't be e
stablished.
RSA key fingerprint is [REDACTED].
Are you sure you want to continue connecting (yes/no)? yes
Warning: Permanently added '[s12.zenbox.pl]:2233' (RSA) to the list of known hos
ts.
zenbox@s12.zenbox.pl's password: [REDACTED]
```

Po wpisaniu poprawnego hasła zostaniemy zalogowani do SSH:



```
zenbox@s12:~ - ssh - 80x24
Last login: Mon Jun  1 20:15:33 on ttys002
zenbox@s12:~$ ssh -p 2233 zenbox@s12.zenbox.pl
zenbox@s12.zenbox.pl's password:
[zenbox@s12 ~]$
```

Dla systemu **Windows**:

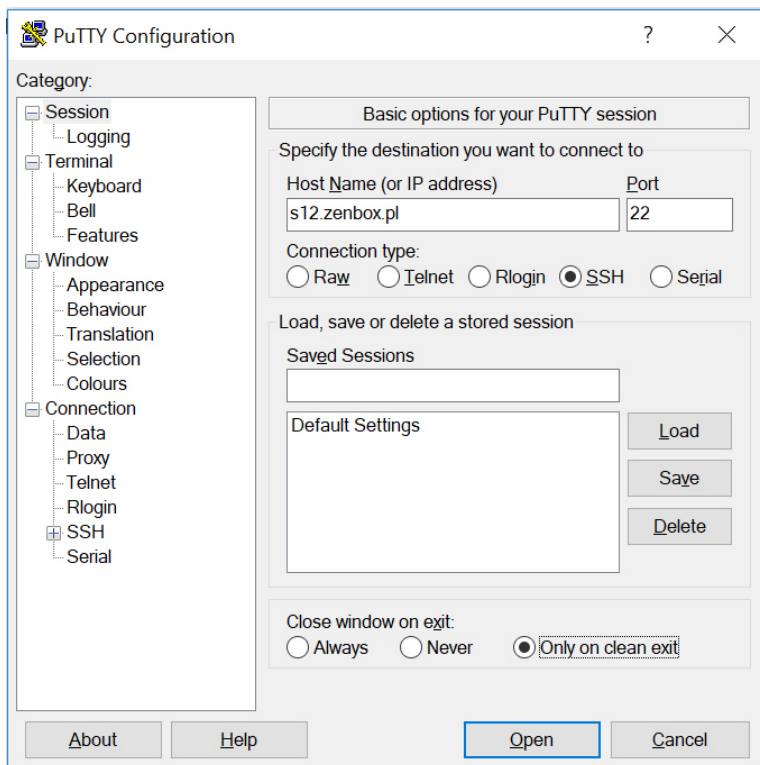
Pobieramy Putty ze strony: <http://the.earth.li/~sgtatham/putty/latest/x86/putty.exe>

Po pobraniu uruchamiamy program po czym w polu "**Host name**" wpisujemy adres serwera - należy go uzyskać z klienta FTP z pola "host" lub "serwer"

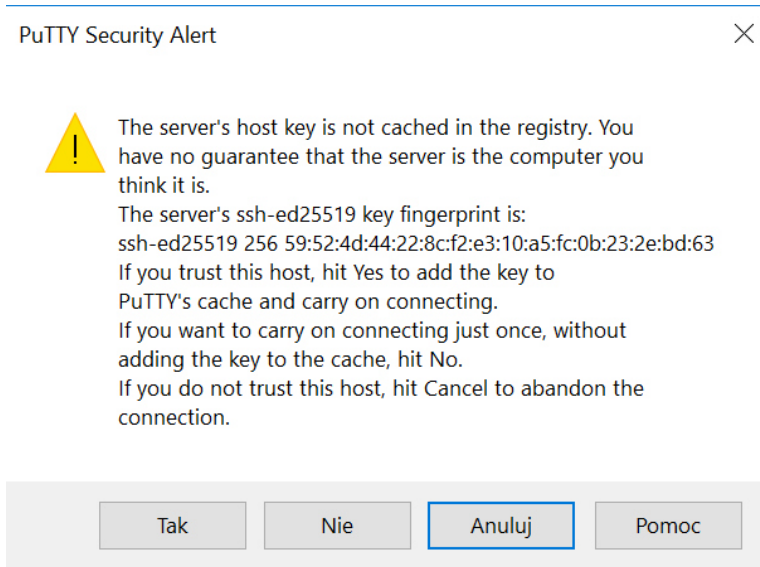
W polu port wpisujemy **22** lub **2233**.

Port **22** jest przeznaczony do połączeń z Polski zaś port **2233** jest konieczny dla połączeń z zagranicy: [Nie mogę połączyć się z kontem SSH z zagranicy. Co robić?](#)

Po wpisaniu hosta klikamy "**Open**":



Przy pierwszym połączeniu wyświetli się okienko w którym należy kliknąć "Yes":




Następnym krokiem jest wpisanie **nazwy użytkownika głównego konta FTP** i kliknięcie enter:



```
s12.zenbox.pl - PuTTY
login as: █
```

Zostaniemy poproszeni do wpisania hasła (nie widać znaków gdy wpisujemy hasło). Po wpisaniu hasła klikamy enter:



```
s12.zenbox.pl - PuTTY
login as: zenbox
zenbox@s12.zenbox.pl's password: █
```

Jeżeli hasło zostanie poprawnie wpisane, zostaniemy zalogowani do SSH:

Powiązane artykuły:

- [Jak korzystać z shell exec w zenbox.pl](#)
- [Co to jest połączenie SSH?](#)
- [Generowanie kluczy SSH \(RSA\) w systemie Windows](#)

- [Co to jest SSH](#)
- [Import bazy danych MySQL via SSH](#)